

Verbale n. 4

La Commissione, ricevuti i verbali dei seggi elettorali, procede in via preliminare al computo dei votanti per verificare se è stato raggiunto il quorum per la validità delle elezioni. Accertato che i votanti sono stati 152 pari al 84,00 % degli elettori, le elezioni sono valide , perché è stato raggiunto il 50% + 1 degli aventi diritto al voto.

Poiché il totale dei votanti è 152 il quorum per l'assegnazione dei seggi è 50,66667

La Commissione, poi, procede al computo dei voti di lista, delle schede bianche e delle schede nulle:

Schede valide 100

Schede bianche 1

Schede nulle 51

La Commissione all'unanimità annulla le schede pervenute dal seggio Nievo date le irregolarità accertate durante lo svolgimento delle elezioni.

lista 1	voti complessivi 28
lista 2	voti complessivi 19
lista 3	voti complessivi 11
lista 4	voti complessivi 33
lista 5	voti complessivi 9

Sono assegnati i seguenti seggi alle liste che hanno voti pari, superiori o multipli del quorum sopra indicato e, per differenza, sono indicati per ogni lista i relativi resti:

lista __1__	seggi 1	resti 0
lista __2__	seggi 1	resti 0
lista __3__	seggi 0	resti 0
lista __4__	seggi 1	resti 0
lista __5__	seggi 0	resti 0

Sono quindi individuati i candidati eletti per ogni lista in base al maggior numero di preferenze. In caso di parità vale l'ordine all'interno della lista.

lista __1__	eletto/a	Codognola Maria Cristina con voti 26
lista __2__	eletto/a	Blanco Daniela con voti 11
lista __3__	eletto/a	Raimondi Daniela con voti 11
lista __4__	eletto/a	D'Amico Gabriella con voti 25
lista __5__	eletto/a	Bignardi Cristina con voti 4

le tre RSU elette risultano pertanto essere:

Codognola Maria Cristina con voti 26

Blanco Daniela con voti 11

D'Amico Gabriella con voti 25

La Commissione riporta quindi i dati sul verbale delle elezioni conformi al modello allegato all'accordo quadro del 7.8.98. che si allega.

La Commissione affigge i risultati all'albo elettorale.

Il Presidente Alessia Dall'Oca

Alessia Dall'Oca

Il segretario Cristina Mai

Cristina Mai

membro Commissione Calabrò Maria

Maria Calabrò

membro Commissione Pasotti Artura

Artura Pasotti



ELEZIONI DELLE RSU	Data elezioni	17-18-19 APRILE 2018	ISTRUZIONI	Per leggere il commento, selezionare la cella.
---------------------------	---------------	-----------------------------	-------------------	--

Amministrazione	ISTITUTO COMPRESIVO MANTOVA 2	Comparto	SCUOLA
-----------------	--------------------------------------	----------	---------------

Indirizzo	VIA GROSSI N. 5
-----------	------------------------

Comune	MANTOVA	Provincia	MN	Regione	LOMBARDIA
--------	----------------	-----------	-----------	---------	------------------

Collegio unico	Seggio elettorale 1		Seggio elettorale 2		Seggio elettorale 3		Seggio elettorale 4		Totale		Totale generale	Minimo votanti per validità elezioni
	Maschi	Femmine	Maschi	Femmine	Maschi	Femmine	Maschi	Femmine	Maschi	Femmine		
Aventi diritto al voto	16	164							16	164	180	91
Votanti	12	140							12	140	152	SI
Controllo	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK

Numero RSU da eleggere	3
------------------------	----------

Schede	Valide	100
	Bianche	1
	Nullie	51
	Scrutinate	152
		OK

RISULTATI

LISTA	ORGANIZZAZIONE SINDACALE PROPONENTE	VOTI	Preferenze		Seggi
			Di lista	Per età	
1	SNALS	28			1
2	ANIEF	19			1
3	UIL	11			-
4	FLC CGIL	33			1
5	CISL	9			-
6					-
7					-
8					-
9					-
10					-

N.B. È indispensabile inserire il numero totale delle preferenze espresse per ciascuna lista nel caso di più liste che hanno ottenuto gli stessi voti. Nel caso di parità anche di preferenze (o loro assenza) si attribuisce un ulteriore valore virtuale alle liste in cui sono presenti i candidati di maggiore età. Ad esempio: tre liste (1,4,5) con stesso numero di voti e di preferenze; il 1° candidato più anziano si trova nella n.5, seguita dalla n.4; per cui alla n.5 si aggiungerà il valore 2, alla n.4 si aggiungerà il valore 1 e nessun valore aggiuntivo alla n.1.

Totale	100	3
	OK	OK

Per leggere il commento, selezionare la cella.

CALCOLO RIPARTIZIONE SEGGI

Aventi diritto	180
Votanti	152
Voti validi	100
Seggi da ripartire	3
(1) Quorum	50,66667
	= [N° Votanti / N° seggi]

	LISTA 1	LISTA 2	LISTA 3	LISTA 4	LISTA 5	LISTA 6	LISTA 7	LISTA 8	LISTA 9	LISTA 10	Resto
Voti ottenuti	28	19	11	33	9	-	-	-	-	-	-
(2) Seggi assegnati Quorum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Assegnati 0
(3) Resto	28,000000	19,000000	11,000000	33,000000	9,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	Resto 3
(4) Preferenze	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,000000
(5) Seggi assegnati Resti	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	Assegnati 3
Totale (2)+(5)	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	Resto 0
											3
											OK

	Descrizione delle operazioni
(1) Quorum	Rappresenta il numero minimo necessario di voti per ottenere un seggio nella 1a fase di assegnazione dei seggi - vedi (2). Si esprime senza arrotondamenti con l'operazione: [N° Votanti / N° Seggi da ripartire].
(2) Seggi Assegnati con il Quorum	Si ottengono dividendo i voti ottenuti da ciascuna lista per il "Quorum". In caso di risultato con decimali, il numero dei seggi assegnati è rappresentato dall'intero arrotondato sempre per difetto. Pertanto, in caso di "intero" + decimali, i seggi assegnati sono pari all'intero. Invece, in caso di risultato inferiore ad uno i seggi assegnati, in tale prima fase, risultano pari a "zero".
(3) Resto	I resti si ottengono con la seguente operazione: Voti ottenuti - [seggi assegnati x Quorum].
(4) Preferenze	N.B. I voti di preferenza intervengono solamente nel caso di liste con ugual numero di "resti", al fine di determinare la precedenza in ordine all'attribuzione dei seggi alle liste con parità di resti.
(5) Seggi Assegnati con i Resti	Sono i seggi attribuiti nella seconda fase, sulla base dei "resti". I seggi rimasti, dopo quelli assegnati nella prima fase, vengono attribuiti alle liste con i "resti" maggiori, fino a concorrenza del numero totale dei seggi, con l'eventuale precedenza, in caso di parità di resti, derivante dal maggior numero di preferenze.